

VUTEK

製品: PressVu UV Family of Digital Inkjet Printers
アプリケーション: スーパーワイドUVフラットベッド
デジタル インクジェット印刷
プリントヘッド: Galaxy 256/30
使用インク: UV硬化インク
システムのジェット数: 3072-4096
プリントヘッドの特性: 高解像度と高生産性

VUTEK[®]
Digital Printing Systems

customer profile



Scott Schinlever, Vice President of Marketing



本社 - Meredith, NH



PressVu[®] UV 200/600 Digital Inkjet
Flatbed/Roll-To-Roll Printer



PressVu[®] UV 200/600 リジッドからロール基材
への交換が容易

「当社の全てのデジタル印刷システムのデザインには、高品質、生産性と信頼性が備わっています。当社は、上記のような特徴を備えたプリンター部品を提供できる供給会社とのパートナーシップが重要であると考えています。スペクトラは信頼性に優れた高性能の圧電性インクジェット プリントヘッドに対する当社の要件を満たすばかりではなく、その要件以上のものを提供してくれます。」

Scott Schinlever
Vice President of Marketing — VUTEK

スーパーワイドフォーマットのデジタルインクジェットプリンターの供給において15年の歴史にわたって世界を代表する企業として認められてきたVUTEK[®]社は、異なったサイズ、カラー、スピードと解像能力をもった様々なプリンター・モデルを提供しています。溶剤インクベースのUltraVu[®]製品ファミリーは、高品質、高速、スーパーワイド ロール・ツー・ロール機能を備え、1.5m、2m、3mと5mのフォーマット基材に印刷できます。デジタルインクジェットフラットベッドプリンターであるPressVu[®] UVファミリーは、UV硬化インクを使用し、ロール基材とリジッド基材に高品質のイメージを印刷することができます。

当社の受賞作品であるPressVu[®] UVファミリーの最新機種であるPressVu[®] UV 200/600は、4色または6色を用い、600dpiの解像度で、ロールまたはリジッド基材に写真品質のカラーと鮮明なテキストを再現することができます。実質的に制限のない汎用性と工業使用に耐えられる構造特性によって、オペレーターは、シートとロール・ツー・ロール供給方式の様々な材料に24時間体制で印刷を行うことができます。1つのプリンターに2つのプリンターをもつことになるので、オーナーは顧客サービス能力を拡大でき、屋内外の様々なアプリケーションに対する長期的なニーズを満足させることができます。

2002年に発売されたPressVu[®] UV 180/600 ECは、時間当たり93m²/hの生産スピードを実現し、8カラーと600dpiの解像度でロール及びリジッド基材に印刷できる今日利用可能な唯一のスーパーワイドデジタルインクジェットプリンターです。